

Câble SFP+ à connexion directe conforme aux normes MSA - Cordon DAC Twinax de 10 m

N° de produit: SFP10GAC10M



Le modèle SFP10GAC10M est un câble SFP+ en cuivre à fixation directe conforme aux normes MSA, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner dans le cadre de déploiements réseau 10G. Il fournit une connectivité 10 GbE fiable via un câblage en cuivre, ce qui constitue une alternative plus économique aux installations en fibre optique.

Ce câble Twinax actif prend en charge les applications 10 Gigabit Ethernet connectées au moyen de ports SFP+ (Mini-GBIC). Échangeable à chaud, ce câble facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

Fort d'une longueur de 10 m et conçu pour garantir un débit élevé, ce câble SFP+ en cuivre est idéal pour les applications de moyenne distance, comme les connexions de serveur et de commutateur réseau entre racks.

StarTech.com propose une grande variété de câbles SFP à connexion directe et de modules SFP, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseau fiables.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Idéal pour une utilisation avec un réseau Ethernet 10 Gb
- Connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau entre racks

Spécifications techniques

- Les câbles SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Offre des connexions 10 Gbit/s fiables pour des réseaux conformes aux spécifications 10GBase-T
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Respectent ou dépassent les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) de l'industrie
- Faible consommation d'énergie de moins de 0,5 W
- Échangeable à chaud

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de câble	Active Copper Cable

Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Impédance	100 Ohm
Réseaux compatibles	10 Gb/s
Consommation électrique	< 0.5 W (per end)

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - SFP+
Connecteur B	1 - SFP+

Alimentation

Tension de sortie 3.3V DC

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	32.8 ft [10.0 m]
Largeur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	12.4 oz [350.0 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	8.6 in [21.8 cm]
Largeur du Paquet	9.8 in [25.0 cm]
Hauteur du Paquet	1.2 in [3.1 cm]
Poids brut	13.3 oz [378.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble SFP+
-----------------------	----------------

Informations de garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis